



Fiche technique

Quick-Step Compact

dition 02







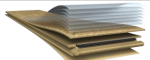






Données générales	
Lame/Dalle	1820 x 145
Épaisseur totale	12,5 mm
Nombre de lames/dalles par paquet	6
Longueur Imbriquée	Maximum 1 planche sur 6
m² par paquet	1,583 m ²
Kg par paquet	17,2 kg

Construction			
Parement	PEFC contrôlée	EN 13489	± 2,5 mm
Âme	PEFC contrôlée		HDF Mastercore
Contre-parement	PEFC contrôlée	Vernis à bois	2 mm
Rainure/languette	Longueur		Uniclic
	Largeur		Uniclic Multifit



Garantie		
Usage résidentiel	conditions de garantie dans chaque paquet	33 ans
Assemblage Uniclic - Multifit		A vie
Usage commercial		Sur demande
Wood for Life Edge Protect +	Garantie sur la formation de taches liées à l'entretien au fil du temps sur la périphérie des lames	10 ans
"Wood for Life" Surface & Edge Protect + (lacquered products only)	Garantie sur la polution de la structure de surface et sur la formation de taches liées à l'entretien au fil du temps sur la périphérie des lames	10 ans

Couche de surface		
Essence de bois		Chêne
Origine		Europe
Finition	Huile avec polymérisation UV	2 couches
	Vernis avec polymérisation U√ Protection de surface contre les rayures	5 - 7 couches
Variance naturelle	En raison des variations naturelles du bois, l'aspect du sol p	eut différer des échantillons
Traitements de surface		Cf Calatogue/site internet

		According to EN 13489:2002 Free Class		
	Nature	Marquant	Vibrant	
		Face of the element		
Sound sapwood	Permitted, colour stained	Permitted, colour stained	Permitted, colour stained	
Knots	Permitted if max 20 mm fully filled	Permitted if max 50 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled	
Checks/Cracks	Not permitted	Permitted if Closed Crack ≤ 1/2 of the plank	Permitted unlimited	
Bark pockets	Not permitted	Not permitted	Not permitted	
ightning shake	Not permitted	Not permitted	Not permitted	
Grain structure	Grain width ≤ 80 mm	Unlimited	Unlimited	
Sound heart	Permitted	Permitted	Permitted	
Colour variation	Mild natural variation	Lively variation	Very lively varation	
Stick marks	Not permitted	Not permitted	Not permitted	
Medullary ray	Permitted	Permitted	Permitted	
Biodeterioration	Not permitted	Not permitted	Not permitted	

All features permitted without any limitation as to size or quantity if these do not impair the strength or wearing quality of the parquet flooring

Pose			Min. exigé par la norm	
floatant		sur une sous-couche Quick-Step	cf Instructions de pose	
Coller		Résine polymère Quick-Step	cf Instructions de pose	
Aspect général du sol posé	EN 13489	Désafleurs (mm)	≤ 0,20	
		Differences en largeur (mm)	≤ 0,20	
		Tuilage longueur %	≤ 0,1	
		Tuilage Largeur %	≤ 0,2	
Stabilité Dimensional	ISO 24339	Transversale ventouse max %	≤ 0,30	
	Changements 30 - 85 % RH	Transversale ventouse min %	≥ - 0,20	
		Joints ouverts transversale (mm)	≤ 0,20	
		Joints ouverts longueur (mm)	≤ 0,30	
Chauffage par le sol	Compatible	Voir instructions particulières		
Propriétés de classif	ication			
Résistance à l'usure	SIS 923509	Falling sand		800 - 1000
	DIN 68861	S33		100 - 1050

Résistance à l'usure	SIS 923509	Falling sand		800 - 1000
	DIN 68861	S33		100 - 1050
Résistance aux taches	EN 13442			class 3
		Sols avec "Wood for Life" Surface Protect + (seul Vernis)		classe 5
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden	DOP: Sur pack
Chaises à roulettes	ISO 4918	Testé avec sous-couche		25.000
Résistance à la glissance	CEN/TS 15676: 2008	Essai au Pendule sec	Dépendant de la structure et le traitement de surface	USRV 37-57
Emissions de formaldéhydes	EN 717-1			≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004			≤ 5 ppm
Résistance thermique	EN12664:2001			0,11 m ² .K/W
Classe de réaction au feu	EN 13501-1			Cfl-s1

Certificats Environnementaux			
AFFSET	А	France	
PEFC	PEFC/07-32-37		
EPD	Sur demande		
Higienicny	HK/B/0149/03/2017	Pologne	









